



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: PRN8086X

PORTE BLIND INOX 800x800mm HXW

Achat de Electric Automation Network

Aveugle de porte en acier inoxydable 800x800mm HXL

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646775948 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000      |

### Dimensions

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 800m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 800m |

### Conteneur D'Informations

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 0,8 m         |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0.055 m       |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 0,8 m         |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 8,5 kg        |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 8015646775948 |

### De l'environnement

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2006-07-01 |
|--------------|--|

### Des Informations Supplémentaires

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Principale Du Produit Type: | SRX les Boîtiers                                       |
| Nom Du Produit:             | Automatisation et de contrôle Conseil d'administration |
| RoHS Date:                  | 20060701   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Convient Pour:                     | SRX les Boîtiers                                       |
| Adapté pour une Classe de Produit: | Automatisation et de contrôle Conseil d'administration |

## Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1STC804021D0201 |
| La Directive RoHS De L'Information:           | 1STC860027      |

## Les Classifications

|         |  |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de |
| ETIM 5: | EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de |